							ل		L									}	L	<u> </u>
<del></del>		<del></del>									<b>1</b>			,						
CI	aim					Dat	le					Cla	aim				- (	Dat	e	
Final	Original											Final	Original							
(	1	<b>D</b>	1	1	1	1	1	1		1	1		51	<del>                                     </del>	1	_				Τ
,_,,		ļ	<del> </del>	1	<del> </del> -	-	╁	<del> </del>	<del> </del>	1	1	\ <del>-</del>	52	<del> </del>	<del> </del> —	_				
	3			<del> </del> -	┪	<del> </del>	$\vdash$	†-	1	<del> </del>	i		53	-	<del> </del> -			-	-	<del> -</del>
	4		┼	<del> </del>	<del> </del>	+	+-	<del> </del>	+-	<del> </del>	┧		54	<del> </del>	-	┝				╁
	5	-	-	+	-	┼-	<del> </del>	┼	-	┧	}		55	-			-		-	╁╴
		_	<del> </del> —	╂	╁╾	-	<del>-</del>	<del> </del>	├	<del> </del>				├	<del> </del> -	-			-	╂─
_<	6 7	<b>P</b>	<del> </del>	-	┼-	-		-	<del> </del> —	<del> </del> -		ļ	56	<del> </del>					<del> </del>	<del> </del>
			├	┼	-	┤	-	-	-		{		57	<b>├</b>		<del> </del> -		<del>                                     </del>		
	8		<del> </del>	-	-	-	<del> </del> -			-			58		<del> </del>	<u> </u>	-	<u> </u>		}_
	9		ļ	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	ļ	<del> </del>	<del> </del>			59	_	<u> </u>	<del> </del> _				_
	10		<del> </del>	ļ	-	ļ	<del> </del>	-	<u> </u>	-			60					<u> </u>		_
	11		ļ	-	↓_	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>		<del> </del>			61					<u> </u> -		<u> </u>
<		<u> </u>	ļ		<del> </del>	-	ــ	├	<del> </del> -	ļ			62			_		<u> </u>	ļ	_
	13			<u> </u>	_	_	<del> </del> _	<u> </u>	ļ				63							_
	14				<u> </u>	ļ	ļ	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>			64			ļ				L
	15			ļ	-	<del> </del>	<u> </u>		_	<u> </u>			65							_
	16	2	ļ		ļ	ļ	ļ	<u> </u>					66							
	17			ļ		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ				67				ļ			_
	18						_						68							
	19			<u> </u>	<u> </u>	!	! 	!	<u> </u>	<u> </u>			69			[ 			 	<u> </u>
	20	2			<u> </u>								70							_
	21				<u> </u>				ļ				71						ļ	_
	22	<del></del>			<u> </u>								72							_
	23						L						73							
	24							<u> </u>					74							_
	25												75							
	26 27												76							
$\epsilon$	27_	<u>2</u>			L				_				77						ļ	_
	28				_	_							78							
	29				_								79							_
	30			_									80							
	31				$oxed{oxed}$				_				81						<u> </u>	_
	32 33							<u> </u>					82							L
	23												83							
	34							_	_				84					·	_	L
	35				_								85							_
	36				_								86						<u> </u>	
	37						<u> </u>						87							_
	38				<u> </u>								88				_			
	39												89							
	40				_			<u> </u>					90							L
	41				_								91				_			L
	42												92			_	·		_	_
	43												93							L
	44												94							L
	45												95							
	46												96							
	47												97							
	48												98							Γ
	49			-									99						$I^-$	Γ
	50												100			<del>                                     </del>			-	<u> </u>
1				Ļ	Щ-		٠	<b></b>	L	نـــــا	ι .	i				ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Щ.		

CI	Date										
Final	Original										
	101										
	102										
	103 104	-									
	105										
	106										
	107 108				_						
	109				Н					$\vdash$	
	110										
	111 112										
	113										
	114										
	115 116		_								
	117										
	118				·						
!	119							:	<u>;</u>		
	121										
	122										
	123 124							-			
	125										
	126		_			-					
	127 128										
	129										
ļ	130										
	132										
	133										
	134 135				-	-		<u> </u>		-	
	136										
	137										
	138 139										
	140										
	141										
	142 143				-						
	144										
	145							-	-		
	146 147			-							
	148										
	149	_					_				

150